# デジタル紫外線強度計 (UVA/UVB)

## 品番 UV-340A

価格 ¥ **22,000** 

- **UVA/UVB**
- ▶2レンジ切替機能
- ▶ローバッテリー表示
- ▶オーバーレンジ表示
- ●紫外線波長領域は290nm ~390nmをカバー (UVA領域とUVB領域)
- ●Loレンジで1,999µW/ cn以下を高精度測定
- ●センサは使いやすい分離型



仕様		
測定方式	光ダイオード	
測定範囲	290~390nm (UVA,UVB領域)	
測定レンジ/表示分解能/精度	測定レンジ 表示分解能 精度 Lo:1,999μW/cm² 1μW/cm² ± (4% F.S.+2dgt.) Hi:19,990μW/cm² 10μW/cm² ± (4% F.S.+2dgt.)	
サンプリングタイム	1回/秒	
使用環境	0~50℃、0~80% RH	
ディスプレイ	3.5桁LCD液晶ディスプレイ	
電源	006P (9V)電池×1	
サイズ/質量	本体:70W×25D×131Hmm、 センサ頭部:32×φ45mm、 センサ胴部:125×φ24mm、 コード長:1m/約251g (電池含む)	
標準付属品	006P (9V)電池×1、紫外線センサブローブ×1、 取扱説明書、保証書	

### ミニポケット紫外線強度計

## 品番 **TM-213**

価格 ¥**17,600** 

- **UVA**
- **UVB**
- ▶データホールド機能
- ▶ゼロ調整機能
- ▶ローバッテリー表示機能



133mm

- ●小型で軽量の紫外線強度計
- ●ゼロ調整機能付なので高精度な測定が可能
- ●データホールド機能付なのでデータ管理が簡単

#### 仕様

測定方式	光ダイオード
測定範囲	290~390nm (UVA,UVB領域)
測定レンジ	$4000 \mu \text{W/cm}^2$ 、 $40 \text{mW/cm}^2$
表示分解能	$1 \mu \text{W/cm}^2$ , $0.01 \text{mW/cm}^2$
本体精度	±5%+2dgt (20mW/cm²にて)
サンプリングタイム	3秒
ディスプレイ	3.75桁LCD液晶ディスプレイ
電源	単4電池×2(約50時間)
サイズ/質量	133L×48W×27Dmm/約90g (電池含む)
使用環境	0~40℃、80%RH以下
標準付属品	単4電池×2、ソフトケース、取扱説明書、保証書

## ペン型紫外線強度計

品番 PUV-360

価格 ¥**16,600** 

- ▶UVA ▶UVB
- ▶オートレンジ
- ▶オートパワーオフ機能



- ●簡単操作の一体型モデル
- ●ゼロ調整機能付なので高精度な測定が可能です

#### 仕様

工様		
測定方式	光タイオード	
測定範囲	260~390nm	
測定レンジ	$2,000\mu\text{W/cm}^2$ 、 $20\text{mW/cm}^2$	
表示分解能	$1 \mu\mathrm{W/cm^2}$ , $0.01\mathrm{mW/cm^2}$	
本体精度	± (4%F.S.+2dgt)	
サンプリングタイム	約1秒	
ディスプレイ	LCD28mm×19mm	
電源	単4電池×4	
サイズ/質量	210L×29W×40Dmm /約190g	
標準付属品	単4電池×4、取扱説明書、保証書	

温湿度

風速風量

水質

ガス

生活

光学機器

物性

水分計

照度計

紫外線 強度計

パワーメータ

放射線測定器

南北北中土

1/17 = 7/10

圧力計

マノメータ・タコメータ

ストロボスコープ

ゲージ